

Scheda tecnica

Staffa reggicavo 2056, base a F, 1 via, coppa in plastica, A2

Codice articolo: 1188264



Staffa reggicavo ancoraggio tipo F, coppa in plastica in polipropilene. Per il montaggio verticale e orizzontale di 1 cavo singolo su profilato piatto. Con 1 vite a pressione, testa a vite esagonale universale SW10, con fessura e taglio a croce. Per il montaggio in ambienti interni ed esterni. Si consiglia di utilizzare una controcpoppa.



A2 Acciaio legato, INOX 1.4301

2B non trattato, ulteriore trattamento

Dati anagrafici

Codice articolo	1188264
Tipo	BS-F1-K-16 A2
Sigla 1	Staffa reggicavo 2056
Produttore	OBO
Dimensione	12-16mm
Materiale	Acciaio, INOX 1.4301
Superficie	non trattato, ulteriore trattamento
Norma per superfici	
Unità VK più piccola	100
Unità	Pezzo
Peso	3,704 kg
Unità di peso	kg/100 pz.
Impronta CO2 (GWP) dalla culla al cancello	0,265 kg CO2e / 1 Pezzo

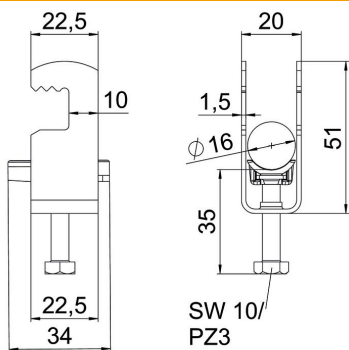
Scheda tecnica

Staffa reggicavo 2056, base a F, 1 via, coppa in plastica, A2

OBO
BETTERMANN

Codice articolo: 1188264

Misure



Lunghezza	22,5 mm
Larghezza	20 mm
Altezza	51 mm
Spessore lamiera	1,5 mm
Dimensione A	22,5 mm
Dimensione B	20 mm
Dimensione C	34 mm
Dimensione G (mm)	M6
Dimensione H	51 mm
Dimensione L	35 mm
Dimensione t	1,5 mm

Dati tecnici

Numero dei cavi/tubi per diametro tubo max	1
per diametro tubo min.	16 mm
Filettatura	12 mm
Priva di alogen	M6
Lunghezza esterna	sì
Max. Coppia di serraggio	34 mm
Con coppa in plastica	3 Nm
Modalità di montaggio	sì
Larghezza asola	profilo piatto
Capacità D max	10 mm
Capacità D min.	16 mm
Aggiunta superficie	12 mm
Aggiunta materiale	non trattato
	Acciaio inossidabile